

Tieteellisten kirjastojen versionvaihto

Koha-webinaari 2.10.2020



Kohan käyttö tieteellisissä kirjastoissa

- Koha on ollut nyt käytössä tieteellisissä kirjastoissa 1-2 vuotta
 - Käyttöönottoaikataulu tiukka, päätökset Kohaan siirtymisestä keväällä 2018 ja jo syksyllä ensimmäiset käyttöönotot
 - HAMK siirtyi lokakuussa 2018, Kansallisarkisto lokakuussa 2019
- Käyttöönottovaiheessa valittiin Koha-Suomen versio
 - Finnan toiminnallisuudet olivat valmiina
 - Aineiston kiertoon liittyviä ominaisuuksia oli tehty suomalaisten kirjastojen käytäntöihin
- Alusta lähtien tavoitteena siirtyä yhteisöversioon mahdollisimman pian

Tieteellisten kirjastojen Koha-ympäristö

- Koha-palvelun tuottajina CSC ja Kansalliskirjasto
 - Palvelinalusta, kehittäminen, ylläpito ja systeeminhoito
- Asiakasliittymänä Finna, kuvailu lähes kokonaan Melindassa
- Kirjastot toimivat yhteenliittymänä
 - Yhteenliittymän kokous
 - Ohjausryhmä
 - Asiantuntijaryhmä
 - Pääkäyttäjäverkosto

Yhteenliittymällä avoimet wiki sivut osoitteessa
<https://www.kiwi.fi/pages/viewpage.action?pagelId=93192457>

Miten yhteisöversioon?

- Erilaisia etenemisvaihtoehtoja
 1. Käydään läpi Koha-Suomeen tehdyt muutokset ja sovitaan yhdessä mitä ominaisuuksista säilytetään
 2. Aletaan tutkia yhteisöversiota ja kirjataan puutteet sopien mitä niistä toteutetaan
- Päädyttiin vaihtoehtoon 2, koska tieteellisillä kirjastoilla oli otettu vain osa Koha-Suomen muutoksista käyttöön
- Asiantuntijaryhmä: 5 asiantuntijaa kirjastoista, 3 Kansalliskirjastosta

Testaus – arviointi - kehitys

- Testaus
 - Testaus kansainvälisen yhteisön sandbox –alustoilla
 - Testaus tieteellisten yhteisessä testiympäristöissä
 - Pilottikirjastoille omat testiympäristöt, joihin tuodaan oma data
- Asiantuntijaryhmä arvioi ja priorisoi toteutettavat
- Kehitys
 - Osa muutoksista suoraan yhteisöversioon
 - Osa plugin –lisäosina tai muina ratkaisuin
 - Osa omaan väliaikaiseen haaraan

Tehtävät on koottu versiopäivityksen sivulle

<https://www.kiwi.fi/display/KK/Update+schedule+and+progress+tracking>

Kehitettyjä asioita

- Finna plugin –lisäosa, jossa Finnan tarvitsemat rajapinnat
- Varaustunnusten anonymisointi ja linkki Finna-näkymään toteutettiin IntranetUserJS –koodina systeemiasetukseen
- Hyllyvaraus- ja varausjonolistoihin painos ja julkaisuaika
- Palautus automaattilla ei lähetä heti noutoilmoitusta
- Lainasääntöihin laajennus käyttää CCODE ja Shelving location –kenttiä määrittelyyn
- Lainasääntöihin lisämääritys noutamattoman varauksen maksulle

Käyttöönotto 5 testipalvelimen avulla

- 5 pilottikirjastoa: Kansallisarkisto, HAMK, XAMK, Tritonia ja DIAK
 - Oma data käytössä ja Finnasta testinäköymä
 - Testataan muutokset, raportoidaan puutteet ja virheet
- Pilottikirjastojen jälkeen n. 1 käyttöönotto viikossa.
- Kullekin kirjastolle varattu 5 viikon jakso
 - 1 viikko tietojen siirtoon (konversioon ja testaamiseen)
 - 2 viikkoa intensiiviseen yhteiseen työskentelyyn
 - 1 viikko käyttöönottoon
 - 1 viikko varalla ja siirtymiseen (testipalvelin siirretään seuraavalle kirjastolle)

Käyttöönnotot pilottikirjastoissa

Kansallisarkisto
22.9.

HAMK 24.9.

Diak 7.10.

XAMK 1.10.

Tritonia 15.10.

Asiantuntija



Minna Kivinen



minna.kivinen@hamk.fi



+385 50 514 2303



linkedin.com/school/hamk-häme-university-of-applied-sciences



blog.hamk.fi



facebook.com/hamkuas



twitter.com/hamk_uas



instagram.com/hamk_uas &
instagram.com/hamkstories



youtube.com/user/HAMKuas



[hamk_uas](https://snapchat.com/add/hamk_uas)



pinterest.com/hamkuas